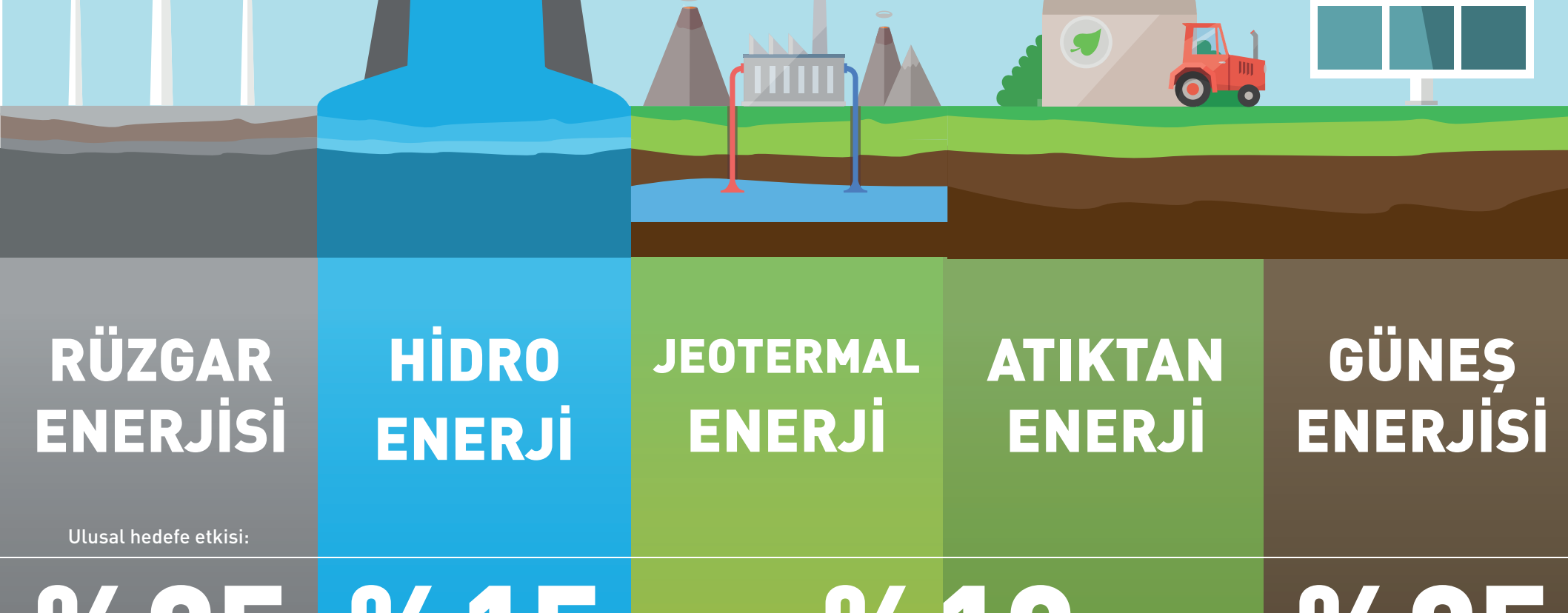


Yenilenebilir enerjinin payını artırmak, iklim değişikliğinin olumsuz etkilerini azaltmanın en önemli anahtarıdır.

Türkiye'nin mevcut kurulu güç kapasitesinde temiz enerji kaynaklarından elde edilen enerji oranı son on yılda önemli bir artış göstermiştir. Bu dönüşümü hızlandırmak ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın 2019-2023 Stratejik Planı'nda belirlenen "ulusal hedeflere" ulaşmak için yenilikçi yolların geliştirilmesi ve bu alanda girişimlerin artırılması gerekmektedir.



RÜZGAR ENERJİSİ	HİDRO ENERJİ	JEOTERMAL ENERJİ	ATIKTAN ENERJİ	GÜNEŞ ENERJİSİ
Ulusal hedefe etkisi:				
%25	%15	%10		%25
Nisan 2021 itibarıyla kurulu güç:				
9.484,9 MW	31.345,3 MW	2.810,7 MW		7.065,4 MW
2023 itibarıyla kurulu güç hedefi:				
11.883 MW	32.037 MW	2.884 MW		10.000 MW

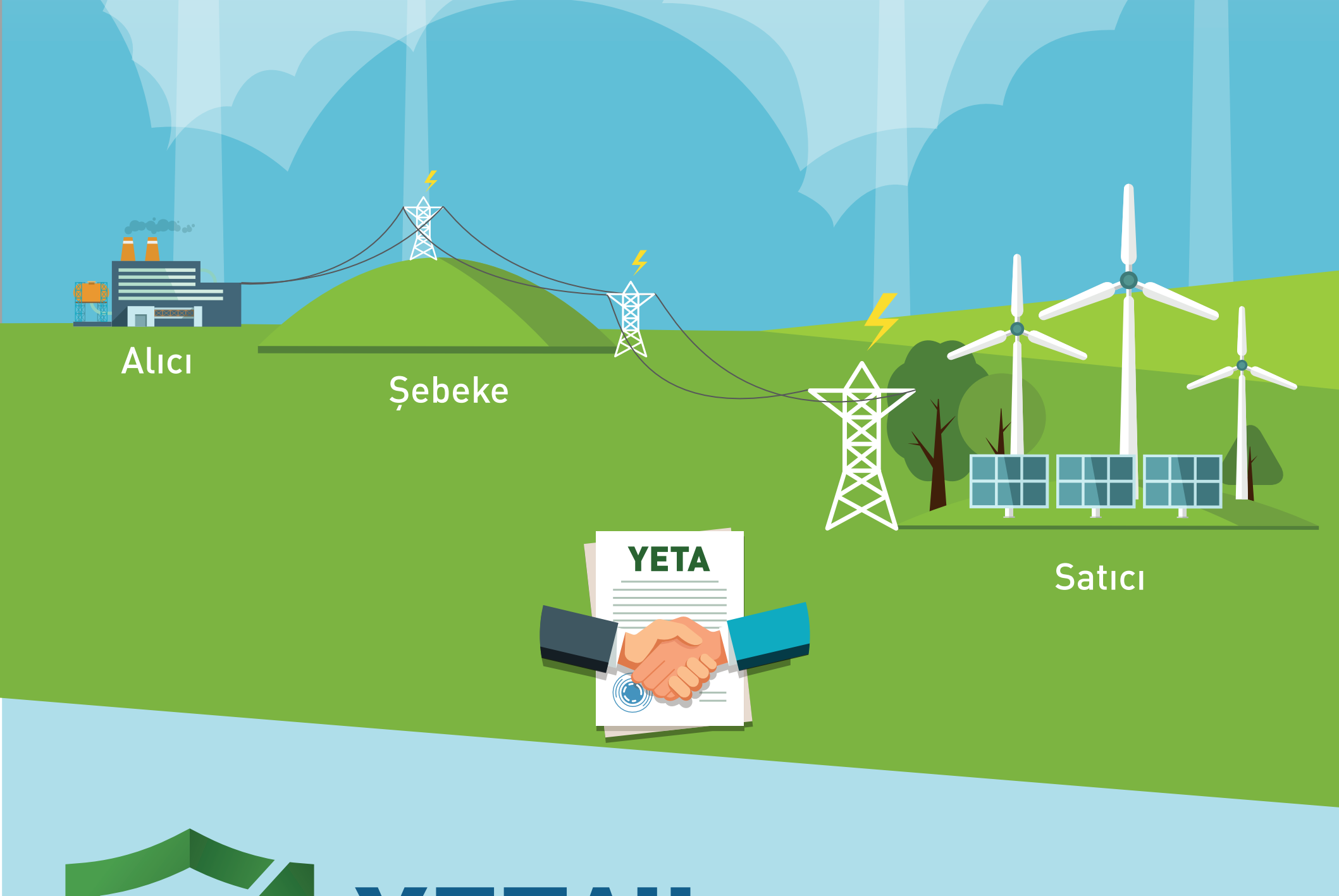
Artık temiz enerjiye geçiş için büyük bir fırsat var

YETA

Yenilenebilir Enerji Tedarik Anlaşması

Yenilenebilir Enerji Tedarik Anlaşması (YETA), elektrikliğin üreticisi/satıcısı (SATICI) ile tüketicisi (ALICI) arasında imzalanan ve enerji ticaretine imkan veren bir sözleşmedir. Artık dünyada trend bir yaklaşım olan YETA'nın iki türü vardır:

Fiziksel YETA ve **Finansal YETA**

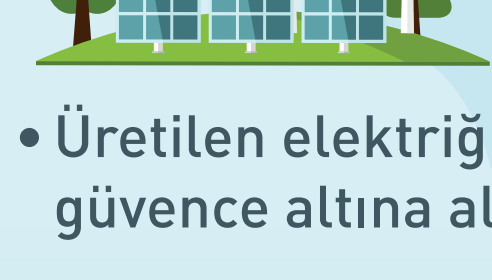


YETA'ların Avantajları



ALICI

- Öngörülebilir bir fiyata elektrik satın alarak enerji maliyetlerinden tasarruf sağlar
- Temiz enerji tüketerek emisyon azaltma hedefine ulaşır



SATICI

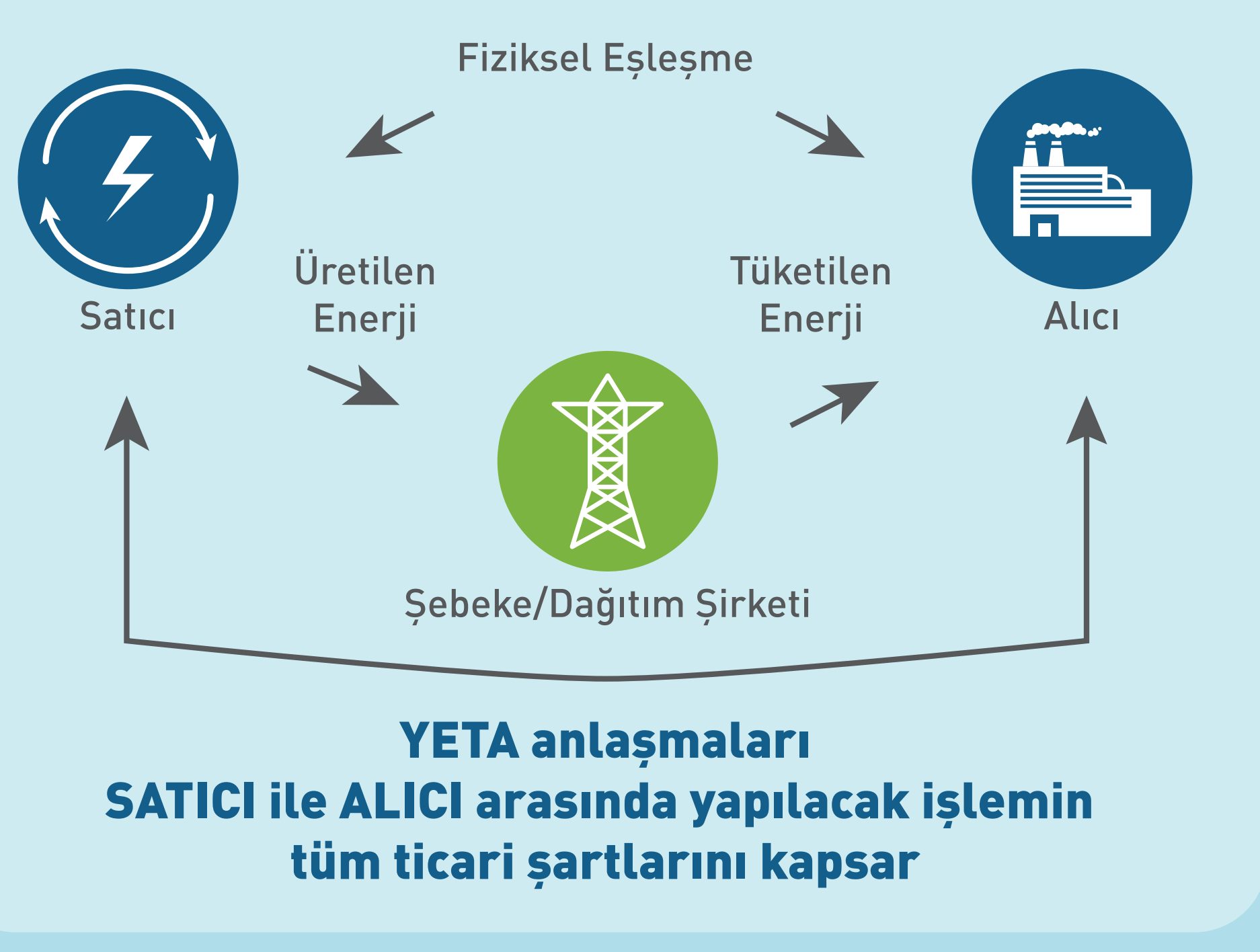
- Üretilen elektriği öngörülebilir bir fiyata satarak gelirini güvence altına alır
- Bu güvence ile yenilenebilir enerji yatırımını finanse eder

YETA, yenilenebilir enerji kapasitesini artırmak için Yenilenebilir Enerji Kaynakları Destekleme Mekanizması'na (YEKDEM) alternatif bir modeldir.

Fiziksel YETA

Fiziksel YETA'lar uzun vadeli anlaşmalardır. Sağlanan finansman, yenilenebilir enerji santrallerinin hayata geçirilmesini sağlar ve operasyonel sürdürülebilirliği destekler.

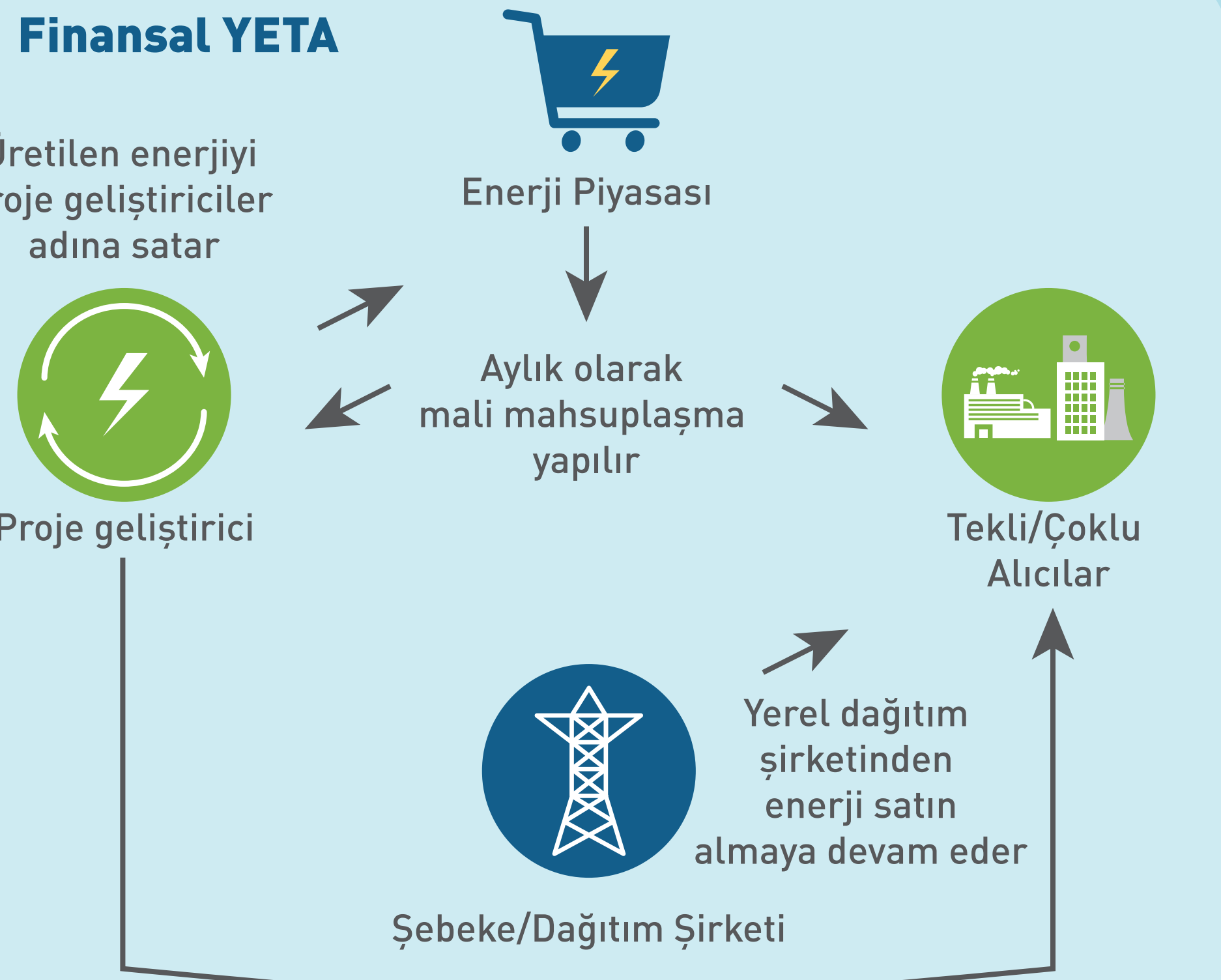
Fiziksel YETA Akış Şeması



Finansal YETA

Finansal YETA'da SATICI ve ALICI, Fiziksel YETA'dan daha kısa süreli dönemler için elektrik ticareti anlaşması yapar. Her iki taraf da elektrik piyasasında oluşabilecek fiyat dalgalanmalarına ve belirsizliklere karşı kendilerini güvenceye alır.

Finansal YETA Akış Şeması



Türkiye Sürdürülebilir Enerji Finansman Programı TurSEFF; 2010 yılından bugüne enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji projelerinin geliştirilmesinde sağlamış olduğu finansman ve teknik destek paketiyle Türkiye'nin temiz enerjiye dönüşümüne katkıda bulunmaktadır. TurSEFF finansmanı TurSEFF anlaşmalı banka ve leasing kurumları aracılığıyla verilmektedir. Güncel anlaşmalı finansal kurumları görmek için TurSEFF internet sitesini ziyaret edebilirsiniz: website: www.turseff.org

TurSEFF'e nasıl başvurulur?

- 1 Projenin Anlaşmalı Finansal Kuruma Sunulması
- 2 Anlaşmalı Finansal Kurumun Finansmanı İnceleme Süreci
- 3 Proje Değerlendirilmesi
- 4 Finansmanın Onaylanması ve Ödeme Yapılması
- 5 Projenin Uygulanması ve Doğrulanması